

**РЕЦЕНЗІЯ**  
**на освітньо-професійну програму «Нано- та мікротехнології в дизайні»**  
**Київського національного університету технологій та дизайну**  
**першого (бакалаврського) рівня**  
**зі спеціальності 105 «Прикладна фізика та наноматеріали»**

Освітньо-професійна програма «Нано- та мікротехнології в дизайні» першого (бакалаврського) рівня, що реалізується Київським національним університетом технологій та дизайну зі спеціальності 105 «Прикладна фізика та наноматеріали» являє собою систему узагальнених професійних компетентностей, розроблену і затверджену закладом вищої освіти відповідно до вимог Закону України «Про вищу освіту» та виходячи із проблематики та потреб сучасної промислової та наукової діяльності. Профіль даної освітньо-професійної програми підготовки бакалаврів розроблено робочою групою кафедри прикладної фізики та вищої математики Навчально-наукового інституту права та сучасних технологій навчання Київського національного університету технологій та дизайну.

Освітньо-професійна програма передбачає професійну підготовку бакалаврів на якісно новому рівні, здатних самостійно отримовувати велику кількість теоретичного та практичного матеріалу, нестандартно мислити та діяти, приймати виважені рішення у складних умовах. Пріоритетом освітньо-професійної програми є поєднання здобуття теоретичних і практичних навиків у сфері прикладної фізики та їх застосування в дизайнській діяльності з впровадженням новітніх методів і технологій навчання для формування відповідних програмних компетентностей.

В цілому, рецензована освітньо-професійна програма «Нано- та мікротехнології в дизайні» першого (бакалаврського) рівня зі спеціальності 105 «Прикладна фізика та наноматеріали», розроблену науково-педагогічними працівниками кафедри прикладної фізики та вищої математики Київського національного університету технологій та дизайну, можна рекомендувати для підготовки бакалаврів зі спеціальності 105 «Прикладна фізика та наноматеріали».

**Рецензент:**  
Проректор з наукової роботи  
Ужгородського національного університету,  
доктор фіз.-мат. наук, професор

Стеденськ І.П.

Підпис Стеденського Ігоря Петровича заєднано  
Учений секретар Ужгородського національного університету



Мельник О.О.